

## Inhalt

### ► Schwerpunkt: Reproduktionsmedizin und Schwangerschaft

<i>Menopausengonadotropin bei Inseminationen</i>	
Effektiver als Clomiphencitrat .....	Seite 2
<i>Gesamtzahl beweglicher Spermien</i>	
Besserer Fertilitätsindikator .....	Seite 2
<i>Koffein in der Frühschwangerschaft</i>	
Leicht erhöhtes Risiko für Spontanaborte .....	Seite 2
<i>Stimulation bei In-Vitro-Fertilisation</i>	
Starke Response erhöht Risiko für Frühgeburt und geringes Geburtsgewicht .	Seite 3
<i>Hohe Pestizidrückstände in Obst und Gemüse</i>	
Samenqualität leidet .....	Seite 3
<i>Nicht invasive Untersuchung auf Trisomien</i>	
Test mit zellfreier DNA deutlich besser als Standardscreening .....	Seite 4
<i>Kulturmedium für IVF-Embryonen</i>	
Höheres Alter mit niedrigerem Geburtsgewicht assoziiert .....	Seite 6
<i>Angeleiteter Sport in der Schwangerschaft</i>	
Zu große Neugeborene und Kaiserschnitte seltener .....	Seite 7
<i>GnRH-Agonisten zum Fertilitätserhalt</i>	
Einfluss je nach Chemotherapie unterschiedlich .....	Seite 8
<i>Eintritt der natürlichen Menopause</i>	
Möglicherweise durch früh einsetzenden Diabetes beschleunigt .....	Seite 8
<i>Parvovirus B19-Infektion</i>	
IUT nicht ratsam .....	Seite 10
<i>Ungeklärte Totgeburten</i>	
Höheres Risiko nach Sectio .....	Seite 10
<i>Prolaps der Beckenorgane und Inkontinenz lange nach der ersten Entbindung</i>	
Sectio in dieser Hinsicht günstiger .....	Seite 10
<i>Ovarielle Stimulation zwecks IVF</i>	
Melanomrisiko in der Folge nicht erhöht .....	Seite 11
<i>Sublinguales versus vaginales Misoprostol zur Zervixdilatation</i>	
Mehr Flexibilität möglich .....	Seite 11
<i>Drei oder mehr Fehlgeburten</i>	
Mit späteren ungünstigen perinatalen Outcomes assoziiert .....	Seite 11
<i>Metaanalyse zu hypertensiven Schwangerschaftserkrankungen</i>	
Rezidiv in etwa jedem fünften Fall .....	Seite 12
<i>Antibiotika-Prophylaxe beim (nahezu) termingerechten Blasensprung</i>	
Nur bei mehr als zwölfstündiger Latenz sinnvoll .....	Seite 12
<i>Review: Antenatale Kortikosteroide bei drohender Frühgeburt</i>	
Einzelne Gabe kann neuronale Entwicklung verbessern .....	Seite 13
<i>Metaanalyse: Naht oder Klammer nach Kaiserschnitt?</i>	
Längerer Aufwand fürs Nähen lohnt sich .....	Seite 13
<i>Adipöse Männer mit Varikozele</i>	
Spermatogenese durch höhere skrotale Temperatur beeinträchtigt .....	Seite 14
<i>Frühgeborene Frauen</i>	
Risiko auch beim Nachwuchs erhöht .....	Seite 14

### ► Brustkrebs & Gynäkologische Krebserkrankungen

<i>PALOMA-3-Studie: Palbociclib bei HR-positivem fortgeschrittenem Brustkrebs</i>	
Zusatz zu Fulvestrant sinnvoll .....	Seite 4
<i>Metastasiertes Zervixkarzinom</i>	
Therapie mit Tumor-infiltrierenden T-Zellen vielversprechend .....	Seite 4
<i>Sentinel-Lymphknotenbiopsie beim Vulvakarzinom</i>	
Unter bestimmten Voraussetzungen empfehlenswert .....	Seite 7
<i>Risiko für postmenopausalen invasiven Brustkrebs</i>	
Mit Adipositas assoziiert .....	Seite 8
<i>Epitheliales Ovarialkarzinom bei älteren Patientinnen</i>	
Verzögerung der Chemotherapie verkürzt Überleben .....	Seite 14

### ► Diverses

<i>Vulvärer Lichen sclerosus bei erwachsenen Frauen</i>	
Langfristige Therapie mit topischen Kortikosteroiden lohnt sich .....	Seite 3
<i>Kortisolspiegel im Urin</i>	
Rund um die Empfängnis untersucht .....	Seite 6
<i>Nach Therapie mit Alkylanzien im Kindesalter:</i>	
Ovarielle Reserve reduziert .....	Seite 6
<i>Subtotale versus totale abdominale Hysterektomie</i>	
Langfristig nicht weniger Inkontinenz .....	Seite 7
<i>Zervikale intraepitheliale Neoplasien Grad II</i>	
Bei jungen Frauen kann sorgfältige Beobachtung reichen .....	Seite 10
<i>Hysterektomie mit Morcellation versus abdominale Hysterektomie</i>	
Sterberisiko mit Laparoskopie insgesamt geringer .....	Seite 12
<i>Darmverletzungen in der gynäkologischen Laparoskopie</i>	
Umgehende Diagnose sehr wichtig .....	Seite 13

► Industrie .....	Seite 15
-------------------	----------

► Termine .....	Seite 19
-----------------	----------